

Chiarificante liquido ad azione decolorante

Carbosil®

Prodotto da MARMOELETTROMECCANICA SRL - Via Flaminia, Km 41,300
00068 Rignano Flaminio - Roma (Italy)
Tel. +39 0761 5051 Fax +39 0761 508388
info@marmoelettro.it www.marmoelettro.it

Utilizzo Chiarificante liquido ad azione decolorante.
Dosi di impiego 50-100 mL-HL + gelatina liquida GELSOL®.
Confezioni Taniche da kg 10 netti. Cod. prod. 000189
Taniche da kg 25 netti. Cod. prod. 000191
BIG da kg 1200 netti. Cod. prod. 000192

SCHEDA TECNICA DI SICUREZZA

- 2 COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**
Gel e sol di silice sottoforma colloidale, carbone decolorante alimentare ad elevata area superficiale, E558.bentoniti ad alto potere deproteinizzante.
- 3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**
Il preparato non è pericoloso.
- 4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO**
In caso di inalazione di materiale secco provvedere all'apporto di aria fresca.
In caso di contatto con la pelle lavarsi con acqua e sapone.
In caso di contatto con gli occhi, lavarli a lungo con acqua sollevando le palpebre. Consultare quindi eventualmente un oculista.
In caso di ingestione del prodotto consultare eventualmente un medico.
- 5 MISURE ANTINCENDIO**
Mazzi di estinzione adatti: nessuna restrizione in caso d'incendio nelle vicinanze.
Il prodotto non è combustibile.
- 6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**
Misure di protezione per le persone: evitare il contatto con pelle e occhi. Provvedere ad una aspirazione efficace.
Operazioni di pulizia/raccolta: piccole quantità si possono eliminare risciacquando con molta acqua.
Raccogliere eventuali spandimenti con materiale assorbente inerte.
Avviare allo smaltimento nel rispetto del D. Lgs. 5 Febbraio 1997 n. 22 "Decreto Ronchi".
- 7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**
Manipolazione: non occorrono speciali misure precauzionali.
Stoccaggio: tenere al riparo dal gelo.
Se solidifica a basse temperature perde le caratteristiche e non può più essere impiegato.
Può perdere umidità ed aumentare la viscosità se conservato aperto.
- 8 VALORE LIMITE DI ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE**
In caso di sviluppo di polveri, usare respiratore con filtro tipo P2 secondo DIN EN 143.
Protezione delle mani: guanti protettivi.
Protezione dagli occhi: occhiali protettivi.

- 9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**
 Stato fisico: liquido nero viscoso
 Peso specifico: 1,20
- 10 STABILITÀ E REATTIVITÀ**
 Non sono state osservate reazioni pericolose.
- 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**
 LD50 orale ratto maggiore di 15000 mg/kg.
- 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**
 Tossicità batterica acuta: *beHazi* dei laghi attivi: EC50 maggiore di 10000 mg/L.
 Ittiofossicità acuta: doro rena LC50 maggiore di 5000 mg/L.
- 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**
 Operare secondo le vigenti disposizioni nazionali e locali con particolare riferimento ai:
 D. Lgs. 11 maggio 1999, n. 152 "TESTO UNICO... sulla tutela delle acque dall'inquinamento..."
 D. Lgs. 5 febbraio 1997, n. 22 "DECRETO RONCHI... sui rifiuti, sui rifiuti pericolosi, sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio." (DIR 91/156/CEE - 91/689/CEE - 98/62/CE).
- 14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**
 Norme ADR: Il prodotto non è classificato.
 Sensibile al freddo al di sotto di +8 °C.
- 15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**
 In applicazione al D. Lgs. 14.3.2003 n. 65 "Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi", il preparato non è pericoloso.

marmoelettromeccanica S.p.A.

UTENSILI DIAMANTATI • DIAMOND TOOLS • OUTILS DIAMANTES • UTENSILIOS DIAMANTADOS • DIAMANTWERKZEUGE



Via Flaminia Km. 41,400 - 00068 Rignano Flaminio (Roma) Italy - Tel. +39 0761 5051 - Fax +39 0761 506385
 C.C.I.A.A. Roma 802585 - Codice Fiscale / Partita IVA IT 04755551003 - Capitale Sociale € 852.000,00 i.r. Export RM 027766
www.marmoelettro.it info@marmoelettro.it